

# SII PSI 2019 2020

En cas d'absence lors d'un **DS**, traiter le sujet (disponible en ligne à partir du samedi après midi) et le ramener lors du retour en classe)

Semaine	Cours	TD	TP	Devoirs	Programme de colle
S <sub>00</sub> du 2 au 6/09	Présentation de l'année <a href="#">Rappels de mécanique</a>	<a href="#">Td sur les vecteurs</a> <a href="#">Td roue sur plan</a> <a href="#">TD Centrifugeuse</a>		Rendre le <a href="#">DM0</a>	
S <sub>0</sub> du 9 au 13/09	Corrigé DM0 <a href="#">Cours Chaînes de solides</a>	<a href="#">Td capteur Balance</a> <a href="#">Td Manège</a>	<a href="#">Règles de la perspective</a> <a href="#">TD perspective</a>	<b>DS1: statique et cinématique</b>	
S <sub>1</sub> du 16 au 20/09					<b>Statique et cinématique</b>
S <sub>2</sub> du 23 au 27/09					
S <sub>3</sub> du 30/9 au 4/10					
S <sub>4</sub> du 7 au 11/10					
S <sub>5</sub> du 14 au 18/10	<a href="#">Cours Masse et inertie</a>				
<b>Vacances de la Toussaint</b>					
S <sub>6</sub> du 4 au 8/11	<a href="#">Cours Cinétique</a>				
S <sub>7</sub> du 11 au 15/11	<a href="#">Cours PFD</a>				
S <sub>8</sub> du 18 au 22/11					
S <sub>9</sub> du 25 au 29/11					
S <sub>10</sub> du 02 au 06/12	<a href="#">Cours énergétique</a>				
S <sub>11</sub> du 9 au 13/12	<a href="#">Cours rendement</a> <a href="#">Inertie équivalente</a>				
S <sub>12</sub> du 16 au 20/12	<a href="#">Dynamique synthèse</a>				
<b>Vacances de Noël</b>					
Semaine	Cours	TD	TP	Devoirs	Programme de colle
S <sub>13</sub> du 6 au 10/01	<a href="#">Rappels asservissement</a>				

<b>S<sub>14</sub></b> du 13 au 17/01	<a href="#">Cours Moteur CC</a>				
<b>S<sub>15</sub></b> du 20 au 24/01	<a href="#">Cours poles dominants</a> <a href="#">Cours performance des SA</a>				
<b>S<sub>16</sub></b> du 27 au 31/01	<a href="#">Cours stabilité</a>				
<b>S<sub>17</sub></b> du 3 au 7/02	<a href="#">Cours correction</a>				
<b>S<sub>19</sub></b> du 10 au 14/02					
<b>Vacances de Février du 15/02 au 02/03</b>					
<b>S<sub>20</sub></b> du 02 au 06/03				<b>Concours Blanc (4h)</b>	Pas de colle cette semaine
<b>S<sub>21</sub></b> du 9 au 13/03	<b>(+ 2h)</b> <a href="#">Cours Capteurs</a> <a href="#">Cours composants technologiques</a> <a href="#">Cours transmission de puissance</a>				
<b>S<sub>22</sub></b> du 16 au 20/03	<a href="#">Cours hydraulique</a> <a href="#">Cours séquentiel</a> <a href="#">Cours combinatoire</a>				
<b>S<sub>23</sub></b> du 23 au 27/03	<a href="#">Synthèse</a> <a href="#">asservissements</a> <a href="#">Epreuves concours</a>				
<b>S<sub>24</sub></b> du 30/3 au 3/04	<a href="#">conseils epreuves SII</a>				
<b>S<sub>25</sub></b> du 6 au 10/04					
<b>Vacances de Pâques du 11/04 au 27 /04</b>					
<b>Du 11/04 au 15/05 : Epreuves écrites <a href="#">Liens utiles</a></b>					
<b>S<sub>26</sub></b> du 25 au 29/05	Préparation oral				
<b>S<sub>27</sub></b> du 1 au 05/06	Préparation oral				
<b>S<sub>28</sub></b> du 9 au 12/06	Préparation oral				
<b>S<sub>29</sub></b> du 15 au 19/06	Préparation oral				
<b>Du 22/06 au 19/07 : Epreuves orales</b>					
<b><a href="#">Programme de SII PCSI PSI</a></b>					